皮膚赤外線体温計
 HPC-01

国単一日本の機能。



介護や家庭で 毎日検温

おで<mark>こで測れるので</mark>脱衣不要。 手間がかかりません。

赤ちゃんや 小さいお子様に

起き<mark>ていても寝て</mark>いても楽に 測定できます。

体に触れずに約1秒測定

素早く簡単検温。 的確な処置への第一歩です。

%1—56

皮膚赤外線体温計

非接触だから衛生的 約1秒ですばやく測

に体温測定ができます。定ができます。

HPC-01

非接触だから安全温度測定。充実の機能。



約 | 秒 秒 約1秒で測定

10件 メモリー機能

自動OFF

10件の測定結果を保存できます。

30秒間操作がない場合は自動で電源がOFFになります。

口腔式体温計及び耳式体温計に比べ、非接触型の体温計ですので、不快感や感染の危険性が少なく、簡単に正確な体温 測定ができますので、特に子どもの体温測定に適しています。

ul-th Public

- ●肌に触れずに測定できます。衛生的な非接触型測定です。
- ●額等の皮膚の赤外線放射量を測定して体温を推定します。
- 過去10回分の測定結果を記憶します。
- 30秒間操作しないと自動的に電源が切れる省エネ設計です。
- 軽くて小さく携帯に便利です。

使用方法

- 測定方法 -
- ① (測定)ボタンを押します。
- ②((())額アイコンが液晶画面に表示されます。
- ③ 額の中央から約2~3cm離したところで部位に対して垂直にして⑩ (測定)ボタンを押します。
- ④ (潮定)ボタンを押した後に "ピピッ" と音が鳴るまで体温計と額の距離を維持します。
- ⑤ 液晶画面に表示された体温を確認します。 365%
- ⑥ 再測定する場合には液晶画面に②のように表示させた後に③~⑤までの過程を繰り返します。
- ⑦ 体温を測定した時に38.1~38.9℃では "ピピ"という警告音が3回鳴り、39℃以上になると "ピピピピ"という警告音が3~4秒間鳴ります。 (サイレントモードになっている場合は鳴りません。)

測定終了後は自動的に測定結果を保存します。

mem (メモリー/モード切換え)ボタンを押すと、過去10回分の測定結果を見ることができます。

本製品をご使用の前に添付文書および取扱説明書をよくお読み下さい。

スイッチオン ③ ** ----- [1] イーシーアム

2 4

測定部位(おでこなど)から2~3cm離したところで部位に対して垂直にして⑩(測定)ボタンを押します。押した後に"ピピッ"と音が鳴るまで体温計と測定部位の距離を維持します。

◎ (測定)ボタンを押します。



mem (メモリー/モード切換え) ボタンを押すと過去10回分の 履歴を見ることができます。

液晶画面に表示された測定値を

36.5



付属機能としての便利な使い方

●(測定)ボタンを押した後に mem(メモリー/モード切換え) ボタンを3 秒以上長押しすると(♂)モード切換えができます。

モードの切換えにより物の表面の温度を測定することができます。表面が熱いもの、哺乳瓶やコーヒーなどのホット飲料、お風呂の表面温度の測定に便利です。







個包装サイズ

個包裝重量

JANコード

180mm×125mm×40mm

185g

4 987340 300280

製造販売業者原沢製薬工業株式会社

販売代理店 株式会社あうる 〒104-0041 東京都中央区新富1-4-5 東銀座ビル2F TEL/FAX:03-5542-0554